(\mathbb{C})

കേരള സർക്കാർ Government of Kerala 2017



Regn. No. KERBIL/2012/45073 dated 5-9-2012 with RNI

Reg. No. KL/TV(N)/634/2015-17

കേരള ഗസററ KERALA GAZETTE

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത്

PUBLISHED BY AUTHORITY

PART III

Marine Department

ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി2-1088/13/എ. ഇ. ഇ.

2017 ജൂലൈ 21.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, കരുനാഗപ്പള്ളി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചീനീയർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കായി അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	ദർഘാസ് നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും	നിരതദ്രവ്യം
	അടങ്കൽ തുകയും	
(1)	(2)	(3)

- 1 01/2017-18—എ. ഇ. ഇ./എച്ച്. ഇ. എസ്. ഡി. -അഴീക്കലിലെ ഐറിഷ് ഡ്രയിനിന്റെ നവീകരണം— ` 2,66,709, 6,670
- 2 02/2017-18—എ. ഇ. ഇ./എച്ച്. ഇ. എസ്. ഡി. അഴീക്കലിലെ ലേല ഹാളിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ—
 2,54,510
 6,365

- (1) (2) (3)
- 3 03/2017-18— എ. ഇ. ഇ./എച്ച്. ഇ. എസ്. ഡി.-അഴീക്കലിലെ കാന്റീനിന്റെയും സൈക്കിൾ ഷെഡിന്റെയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ— ` 1,89,240
- 4 04/2017-18— എ. ഇ. ഇ./എച്ച്. ഇ. എസ്. ഡി.-അഴീക്കലിലെ ഓവർ ഹെഡ് വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെയും ഡ്രയിനിന്റെയും ശുചീകരണവും നവീകരണവും—

4,735

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പർ 1-ന് $^{\sim}$ 535+18% വാറ്റ്, ക്രമനമ്പർ 2-ന് $^{\sim}$ 510+18% വാറ്റ്, ക്രമനമ്പർ 3-നും 4-നും $^{\sim}$ 500+ 18% വാറ്റ്.

കരാറുകാരന്റെ ക്ലാസ്—സി യും അതിനുമുകളിലും.

പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി—3 മാസം.

ദർഘാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും— 16-8-2017 മുതൽ 19-8-2017 ഉച്ചയ്ക്ക് 12.30 മണിവരെ.

ദർഘാസ് ഫോറം സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—21–8–2017, 2 മണി വരെ. ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും— 22-8-2017, 3.30 മണി.

ദർഘാസ് സംബന്ധിച്ചുള്ള കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെയും തുറമുഖ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെയും എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഇതിനും ബാധകമാണ്. കാരണം കൂടാതെ ദർഘാസ് റദ്ദ് ചെയ്യാനോ മാറ്റിവെയ്ക്കാനോ ഉള്ള അധികാരം താഴെ ഒപ്പിട്ടിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. മേൽ പ്രസ്താവിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് ആഫീസുമായി ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്.

അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, കരുനാഗപ്പള്ളി.

എ. ആർ. ജീനാമോൾ, അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.